

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș****AUTORIZAȚIE DE MEDIU****Nr. 15 din 16.02.2018****Revizuită la dată de 12.02.2019**

Ca urmare a cererii adresate de **HERODOT GRUP SRL**, cu sediul în **municipiul Sighetu Marmației, str. Pescarilor, nr.10, jud. Maramureș**, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 96 din 05.01.2018, a completărilor ulterioare și a **solicitării de revizuire a autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 382 din 16.01.2019 și a completărilor ulterioare**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **PLATFORMĂ PENTRU STOCAREA TEMPORARĂ A DEȘEURILOR**, din **municipiul Sighetu Marmației, str. Tepliței, f.n., județul Maramureș**, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 3821 (cod CAEN Rev. 1 - 9002) - Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3832 (cod CAEN Rev. 1 – 3710, 3720) - Recuperarea materialelor reciclabile sortate.**

Motivul revizuirii:

- *schimbarea soluției de gestionare a deșeurilor stocate pe platformă, prin tratarea acestora la Stația de Tratare Mecano-Biologică din localitatea Sîrbi, comuna Fărcașa, județul Maramureș;*



Documentația conține:

✓ *la data autorizării – 16.02.2018*

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de ing. Popa Marius;
 - Dovada mediatizării solicitării - anunț Jurnalul Național, din data de 05.01.2018;
 - Dovada punctului de lucru – Hotărârea Consiliului Local nr.84/2017 privind concesionarea suprafeței studiate, emisă de Consiliul Local al Municipiului Sighetu Marmației;
 - Adresa nr.5734/1568/869/23.06.2017, emisă de CJ Maramureș, ADI Deșeuri, cu privire la necesitatea realizării unor platforme pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere până la operaționalizarea CMID Sîrbi;
 - Contractul nr.136 din 27.06.2017, încheiat cu SC VITAL SA Baia Mare, privind acceptul la descărcarea în stația de epurare a levigatului și apelor menajere vidanțate de titularul activității;
 - Contract de prestări servicii nr. 1764 din 22.06.2017, încheiat cu SC GLOD-SAL SRL Bârsana, care deține o linie de sortare a deșeurilor;
 - Decizia etapei de încadrare nr.675 din 28.09.2017, emisă de APM Maramureș;
 - Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
 - Referat de evaluare nr. 4 din 10.01.2018 încheiat în urma verificării amplasamentului;
 - Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare ORC- MM nr. J24/744/10.12.2001;
 - CUI 14339466;
 - Certificat constatator nr. 469 din 08.01.2018, emis de ORC Maramureș;
 - Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor, nr.18 din 18.12.2017, privind execuția lucrărilor de construcții aferente obiectivului;
 - Notificarea nr.17422/1/C din 04.01.2018 privind asistența de specialitate de sănătate publică, emisă de Direcția de Sănătate Publică Maramureș, conform căreia, obiectivul este în concordanță cu normele de igienă și sănătate publică;
 - Autorizația de gospodărire a apelor nr. 8 din 25.01.2018, emisă de A.N. Apele Române - ABA SOMEȘ TISA;
 - Autorizație de construire nr.331 din 02.11.2017, emisă de Municipiul Sighetu Marmației;
 - Adresa I.S.U. Maramureș nr.3268640 din 04.10.2017, conform căreia nu este necesară emiterea avizului/autorizației de securitate la incendiu;

Pagina 2 din 10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

<http://apmmm.anpm.ro> Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro;

➤ *la data revizuirii – 12.02.2019*

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către titularul de activitate;
- Protocol de colaborare, încheiat la data de 14.01.2019 cu SC DRUSAL SA și Consiliul Județean Maramureș, cu privire la preluarea deșeurilor în vederea tratării la Stația de Tratare Mecano-Biologică din localitatea Sîrbi, comuna Fărcașa, urmând ca după tratare deșeurile să fie transportate în vederea valorificării energetice la fabrica de ciment de la Aleșd, conform contractului încheiat cu SC GEOCYCLE RO SRL;
- Contractul nr. 1177 din 13.12.2018, încheiat cu SC GEOCYCLE RO SRL, în vederea asigurării pre-procesării și co-procesării deșeurilor nepericuloase în procesele mineralogice de fabricare a cimentului, de către un co-procesator;
- Contractul nr. 302 din 29.11.2018, încheiat cu SC VITAL SA Baia Mare, privind acceptul la descărcarea în stația de epurare a levigatului vidanajat de titularul activității;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.6 din 28.01.2019, emisă de AN Apele Române - ABA Someș-Tisa;
- Autorizația de mediu nr. 15 din 16.02.2018 în original;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- În conformitate cu art. 15, alin (2), lit.a din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- Titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- Titularul de activitate trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și al reducerii la minim a efectelor lor;
- Titularul de activitate are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât să nu determine deteriorarea sau perturbarea mediului dinăuntrul și din vecinătatea amplasamentului.



- Titularul de activitate are obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- Se vor reînnoi contractele și autorizațiile care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- Deșeurile rezultate se vor colecta selectiv și vor fi valorificate/eliminate în instalații autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – STAS 10009/1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- Se vor lua măsuri de prevenire a incendiilor;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare-curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Serviciul Județean;
- Titularul de activitate are obligația să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- **La încetarea activității de stocare temporară a deșeurilor, întreaga cantitate de deșuri stocată pe amplasament, va fi transportată în vederea tratării la Stația de Tratare Mecano-Biologică din localitatea Sîrbi, comuna Fărcașa, urmând ca după tratare deșeurile să fie transportate în vederea valorificării energetice la fabrica de ciment de la Aleșd, conform contractului încheiat cu SC GEOCYCLE RO SRL;**

La primirea deșeurilor în spațiul temporar de stocare titularul este obligat:

- Să cântărească întreagă cantitate de deșuri care intră pe amplasament și să o înregistreze în Registrul de evidență, respectând lista deșeurilor din HG nr. 856/2002;
- Să verifice formularul de încărcare/descărcare în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008, din punct de vedere al informațiilor necesare înscrise, în cazul în care deșeurile sunt transportate de alți transportatori decât operatorul de salubritate;
- Să păstreze copii după toate documentele de transport care însoțesc livrările de deșuri, conform prevederilor legislației în vigoare;



- Să confirme toate livrările de deșeuri prin completarea Formulelor de expediție / transport și a Formulelor de încărcare / descărcare;
- Să efectueze controlul de recepție a deșeurilor livrate;
- Este interzisă acceptarea pe amplasament în vederea eliminării, a deșeurilor menajere colectate selectiv;
- Pentru exploatarea spațiului de stocare temporară a deșeurilor se vor face următoarele **automonitorizări**:
 - automonitorizarea tehnologică, prin care se urmărește verificarea permanentă a funcționării, amenajărilor și dotărilor în scopul reducerii riscurilor de accidente prin incendii și explozii;
 - automonitorizarea calității factorilor de mediu, prin care se confirmă că deșeurile acceptate la stocarea temporară în vederea eliminării îndeplinesc criteriile pentru categoria spațiului autorizat: controlul apei subterane prin forajele de hidroobservație;
- Se interzice acceptare pe platforma a deșeurilor: lichide, explozive corozive, oxidante, inflamabile sau foarte inflamabile, deșeuri medicale periculoase sau alte deșeuri chimice periculoase provenite din unități medicale sau sanitar veterinar, a nămolurilor de la stațiile de epurare;
- Este interzis accesul animalelor în incinta de stocare temporară a deșeurilor;

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1171 din 05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



- Hotărârea nr. 349 din 21/04/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- În conformitate cu art. 94. lit. 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului privind protecția mediului nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice au obligația să informeze autoritățile competente de protecția mediului, în caz de eliminare accidentală de poluanți în mediu sau de accident major.
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Se va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

Conform Anexei nr.1 din HG nr. 349 din 21/04/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare se face pentru o perioadă mai mică de 3 ani.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Suprafața concesionată de la Consiliul Local al Municipiului Sighetu Marmăției este de 18823 mp. Suprafața totală a obiectivului este de 11690 mp.

Capacitatea maximă de stocare a deșeurilor este de cca. 37000 mc.

Platforma de stocare a deșeurilor cuprinde următoarele:

- Diguri de contur din material argilos;
- Impermeabilizare și strat filtrant și de protecție;
- Sistem de drenaj pentru colectarea apei de pe întreaga suprafață a platformei;
- Conductă colectare și evacuare a apelor pluviale de pe platformă;
- Bazin vidanjabil prevăzut pentru colectarea și evacuarea apelor colectate de pe platformă, cu capacitatea de înmagazinare de 35 mc.;
- 2 cămine din beton, unul de racord și altul de golire a apei din bazinul vidanjabil;

Pagina 6 din 10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

http://apmmm.anpm.ro Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro;

- Drumuri de acces pe platformă și la bazinul vidanjabil;
- Împrejmuirea depozitului cu gard din plasă de sârmă;

Pentru desfășurarea activității pe platformă, societatea are în dotare: buldoexcavator 1 buc, buldozer 1 buc, vidanță 1 buc, cântar 1 buc;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: nu este cazul;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Alimentarea cu apă potabilă – amplasamentul nu este prevăzut cu utilități de apă; **Apele pluviale colectate și cele drenate de pe platformă** sunt evacuate în bazinul vidanjabil etanș cu capacitatea de 35 mc, montat subteran, la capătul aval al platformei și ancorat de o placă de beton armat cu 4 platbande din oțel, care sunt prinse de ancorele din placă de beton; adâncimea de fundare a bazinului este de 5,55m;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Fluxul de deșeuri intrate pe amplasament cuprinde:

- recepția deșeurilor transportate la spațiul de stocare temporară;
- determinarea prin cântărire a cantităților de deșeuri care intră pe amplasament;
- înregistrarea transportului de deșeuri în Registrul de evidență care conține cantitatea de deșeuri, sursă de proveniență, vehicul de transport, dată și ora intrării, respectiv ora ieșirii;
- inspecția vizuală a deșeurilor pentru identificarea eventualelor deșeuri periculoase, ajunse accidental și transportul în zona special amenajată a deșeurilor neacceptate pe platformă;
- descărcarea pe platforma de stocare a deșeurilor rezultate în urma sortării de către SC GLOD-SAL SRL Bârsana;
- descărcarea pe platforma de stocare a deșeurilor care nu au intrat pe linia de sortare;
- descărcarea pe platforma de stocare a deșeurilor din construcții și demolări;
- stocarea în vederea eliminării a deșeurilor rămase după efectuarea sortării;
- stocarea în vederea valorificării a deșeurilor sortate ulterior de pe amplasament;
- predarea în vederea valorificării prin societăți autorizate, a deșeurilor sortate de pe amplasament;
- la încetarea activității de stocare temporară a deșeurilor, întreaga cantitate de deșeuri stocată pe amplasament, va fi transportată în vederea tratării la Stația de Tratare Mecano-Biologică din localitatea Sîrbi, comuna Fărcașa;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: deșeuri valorificabile sortate ulterior;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu deține;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu sunt declarate;

8. Programul de funcționare: 16 ore/zi; 6 zile/săptămână; 312 zile/an;

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia Pagina 7 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

http://apmmm.anpm.ro Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro;



poluanților în mediu, din dotare: impermeabilizare și strat filtrant și de protecție; sistem de drenaj pentru colectarea apei de pe întreaga suprafață a platformei ;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: diguri de contur a platformei, din material argilos;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- **zgomot** – conform STAS 10009/1988,
- **ape** – respectarea NTPA 002/2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: monitorizare semestrială a apelor subterane, din cele două foraje de hidroobservație, conform solicitării din Autorizația de gospodărire a apelor nr.6 din 28.01.2019, emisă de A.N. Apele Române - ABA SOMEȘ TISA;

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- **lunar**, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru cantitățile de deșuri stocate/valorificate/eliminate, în luna anterioară;
- orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșuri produse (tipuri, compoziție, cantități): levigat cod 19 07 03 – cantitate variabilă;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): nu este cazul;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): cca 100 t/zi:

- deșuri municipale amestecate (de la populație și unități economice) 20 03 01
- deșuri din piețe 20 03 02
- deșuri stradale 20 03 03
- deșuri de la curățarea canalizării 20 03 06
- deșuri de fibre textile neprocesate 04 02 21
- deșuri de fibre textile procesate 04 02 22
- deșuri reținute pe site 19 08 01
- deșuri de la deznisipatoare 19 08 02
- deșuri solide de la filtrarea primară și separarea cu site 19 09 01
- materiale textile 19 12 08
- alte deșuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11 – 19 12 12;
- beton 17 01 01
- caramizi 17 01 02
- tigle și materiale ceramice 17 01 03
- amestecuri de beton, caramizi, tigle și materiale ceramice, altele



decat cele specificate la 17 01 06 - 17 01 07

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile valorificabile rezultate în urma sortării deșeurilor municipale amestecate sunt predate către operatori economici autorizați pentru valorificarea acestora; La încetarea activității de stocare temporară a deșeurilor, întreaga cantitate de deșeuri stocată pe amplasament, va fi transportată în vederea tratării la Stația de Tratare Mecano-Biologică din localitatea Sîrbi, comuna Fărcașa;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile sunt transportate, cu respectarea tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu; transportul deșeurilor se va realiza respectând prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere – levigatul din bazinul etanș vidanjabil este transportat la stația de epurare aparținând SC VITAL SA;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: ținerea evidenței gestiunii deșeurilor intrate pe amplasament, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalaje folosite și rezultate-tipuri și cantități: nu este cazul;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): **nu este cazul;**

2. Modul de gospodărire: **nu este cazul;**

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **nu este cazul;**

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: **nu este cazul;**

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **nu este cazul.**

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților;

1. Domeniul [protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanța/ obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul;



2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe rapoarte:
nu este cazul.

Director Executiv,
Gabriel TĂMÂIAN



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN



Întocmit,
consilier - Corina TĂNASE

